

DRAP EKA AG - Nerezová DRAP spojka s vnějším závitem, 16 bar

Kód produktu: 30881



- Výrobce: **LÜDECKE**
- Pracovní teplota: -30°C až +200°C
- Materiál produktu: Nerezová ocel 1.4401
- Materiál těsnění: Viton
- Norma výrobku: ISO 228 / DIN 3489, REACH, RoHS
- Vlastnosti: Spojky jsou kompatibilní pro všeobecně rozšířené provedení s roztečí 42 mm.
- Použití produktu: Pro agresivní kapaliny, chemikálie, potraviny

Vysoce kvalitní zubové spojky z nerezové oceli 1.4401 (odolné proti rzi a kyselinám) s bezpečnostními zářezy. Pro agresivní kapaliny (v závislosti na směsi / koncentraci) v konstrukci nádrže a nádoby, chemické nebo petrochemický průmysl atd. Pro aplikace v potravinářství a pitné vodě použijte gumový kroužek typu GPOR těsnění z EPDM (podle potravinářského průmyslu). S těsnícím kroužkem z FKM (kyselinovzdorný). Otočné sedlo těsnění umožňuje zajistit 100% těsnost. Drážkovaná kontura trnu zajišťuje perfektní usazení a utěsnění v hadici. Materiály: Pásek, konektor: Nerezová ocel 1.4401, Závitová závlačka: mosaz MS 58 chromovaná, Řetěz: nerezová ocel 1.4301, Těsnění: FKM

Varianty zboží

Objednávací kód	DN	Provozní tlak	Kóta B	Šířka	Hmotnost	Balení [MJ]	Mj	Vaše cena bez DPH	Sklad
EKA38V-SS	10 mm	16 bar	39	63 mm	0,148 kg	1	ks	916,60 Kč	●
EKA12V-SS	14 mm	16 bar	39	63 mm	0,151 kg	1	ks	916,60 Kč	●
EKA34V-SS	19 mm	16 bar	41,5	63 mm	0,155 kg	1	ks	916,60 Kč	●
EKA10V-SS	20 mm	16 bar	41,5	63 mm	0,18 kg	1	ks	916,60 Kč	●